

Zebra DS2278 - Standard Range (SR) - Barcode-Scanner

Handgerät - 2D-Imager - 762 mm / Sek. - decodiert - Bluetooth 4.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	DS2278-SR7UMC00AZW
EAN/UPC	5704174195016



Beschreibung

2D-Barcodes sind an der Kasse allgegenwärtig: sie befinden sich auf gekauften Artikeln ebenso wie auf elektronischen Gutscheinen und Kundenkarten. Wenn die 2D-Barcodes mit dem vorhandenen 1D-Scanner nicht erfasst werden können, kommt es an diesem letzten und wichtigsten persönlichen Berührungspunkt des Ladengeschäfts zu Verzögerungen und dadurch zu verärgerten Kunden. Mit der DS2200-Serie können Sie dagegen alles scannen. Dieser erschwingliche 1D/2D-Imager geht bei der Leistung und dem Funktionsumfang keine Kompromisse ein. Ihre Mitarbeiter erhalten ein erstklassiges Gerät zur einfachen und zuverlässigen Erfassung von Barcodes. Bereitstellung und Verwaltung dieses Imagers könnten nicht einfacher sein.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra DS2278 - Standard Range (SR) - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - Bluetooth 4.0 - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	640 x 480
Scangeschwindigkeit	762 mm / Sek.
Anschlusstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE
Batterie	Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.6 cm x 9.9 cm x 17.5 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz
Barcode	
Schnittstellen Typ	Bluetooth 4.0
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil

Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	640 x 480
Wellenlänge der Lichtquelle	645 nm
Scanmodus	Single Pass
Scangeschwindigkeit	762 mm / Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	36.8 cm
Skew (Grad)	65
Pitch (Grad)	65
Print Contrast Signal (PCS)	25%
Entschlüsselungsfunktion	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, NW-7, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, italienischer Pharmacode, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, TLC39, Micro QR-Code, China Han Xin Code, Koreaner 2 von 5
TTL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
	Netzwerk
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x Micro-USB-Kabel - extern
Kennzeichnung	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, RoHS, UL 60950-1, IEC 60950-1, CAN/CSA C22.2 No. 60950, EN 50581, IEC 62471, FCC CFR47 Part 15 B Class B, EN 55032 Class B, ICES-003 issue 6 Class B, EN60950-1 (2nd Edition) + A11 + A1 + A12 + A2:2013, EN60950-1 (2nd Edition) + A1 + A2
	Stromversorgung
Batterie	Lithium-Ionen
	Abmessungen und Gewicht
Breite	6.6 cm
Tiefe	9.9 cm
Höhe	17.5 cm
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,5 m über Betonboden

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.